Notes systématiques et synonymiques sur les Clérides.

(2^{me} Communication sur les Clérides),

par

J. B. CORPORAAL. (Amsterdam).

Tillus notatus KLUG, Clerii 1842, p. 276 = distinctus White, Cat. Clerid. 1849, p. 49. (d'après le type, conservé au British Museum) = quadricolor HELLER, Philipp. Jrn. Sc. XIX, no. 5, 1921, p. 534, pl. I, f. 9.

Pallenis ruficollis Kuw., Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 479 (type dans le Musée R. OBERTHUR) appartient au genre Cladiscus. J'ai capturé quelques exemplaires de cette espèce près Medan (Sumatra). M. Drescher en a trouvé un exemplaire à Noesa Kambangan (Java).

Stenocylidrus obsoletus J. THOMS., Mus. Scient. 1860, p. 48 = S. undatus Coq., Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, t. 7, f. 4. (cf. Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 388).

Callimerus Dohertyanus GORH., Proc. Zool. Soc. Lond. 1893, p. 572. (June 20, 1893.) = quadriarcuatus Kuw., Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 484. (publié avec le Compte-Rendu de la Séance du 2 Septembre 1893).

Callimerus ornatus GORH., Notes Leyden Mus. IV, 1882, p. 110, (type au Musée de Leiden) = niveus GORH., Proc. Zool. Soc. Lond. 1893, p. 572 = albotessellatus KUW., Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII. 1893, p. 483. (type au Musée R. OBERTHUR).

Callimerus mysticus GORH., Proc. Zool. Soc. Lond. 1893, p. 571 = Drescheri SCHENKL., Ent. Mitt. IV, '1915, p. 111. (d'après le type unique, au Deutsch. ent. Mus. à Dahlem).

- 196
- Callimerus latifrons GORH., Cist. Ent. II, 1875--82 (1876), p. 67 = flavofasciatus SCHENKL, Bull. Mus. Paris VIII, 1902, p. 319.
- Callimerus mirandus GORH., Cist. Ent. II, 1875—82 (1876), p. 65 = hexagonus Chapin, Proc. Biol. Soc. Wash. XXXII, 1919, p. 229. (M. Chapin m'a confirmé dans une lettre l'exactitude de cette synonymie).
- Callimerus bellus GORH., Proc. Zool. Soc. Lond. 1893, p. 574; l.c. 1902, II, pl. XXII, f. 53. = fenestratus Chapin, Proc. Biol. Soc. Wash. XXXII, 1919, p. 232; HELLER, Philipp. Jrn. Sc. XIX, no. 5, 1921, p. 532, pl. I, f. 4.
- Stigmatium centrale GORH., Cist. Ent. II, 1875—82 (1876), p. 94. appartient an genre Ommadius.
- Stigmatium gabonicum THOMS., Arch. Ent. II, 1858, p. 81, est identique avec Cardiostichus Mechowi Quedf., Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 269. (Les deux types se trouvent dans le Musée R. Oberthur). L'espèce devra donc s'appeller Cardiostichus gabonicus J. THOMS.
- Anthicoclerus pallipes GORH., Trans. Ent. Soc. Lond. 1878, p. 182, localisé aux îles Philippines, me paraît être une bonne espèce, et non comme le veut. M. SCHENKLING (Ent. Mitt. V, 1916, p. 221.) une aberration de l'A. anthicoides WESTW. Il s'en distingue par la taille un peu plus grande, par le corps plus aplati, par la couleur jaune de la motié apicale du dernier article des antennes et par les poils plus denses, surtout sur les élytres. Dans mes exemplaires la partie majeure des cuisses est jaune claire; les genoux, les tibias et les tarses sont bruns foncés ou noirs.
- Pseudoclerops bicingulatus Kuw., Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 404. (type au Musée R. OBERTHUR) = Hemitrachys bizonatus GORH., Cist. Ent. II, 1875—82 (1876), p. 92.
- Tenerus abbreviatus White, Cat. Clerid. 1849, p. 52 = ruficollis MAC LEAY, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1869—73 (1872), p. 275.